

*East Search**09/867,570*

Ref #	Hits	Search Query	DBs	Default Operator	Plurals	Time Stamp
L1	600	(wei-ming-\$ or zhao-qi-\$ or woodage-trevor-\$ or di\$francesco-valentina-\$ or beasley-ellen-\$).in.	US-PGPUB; USPAT; EPO; DERWENT	OR	OFF	2005/08/29 11:07
L2	38	l1 and (gpcr or (g adj protein-coupled adj receptor))	US-PGPUB; USPAT; EPO; DERWENT	OR	OFF	2005/08/29 11:08
L3	1	l1 and ((gpcr or (g adj protein-coupled adj receptor)) same mas adj related)	US-PGPUB; USPAT; EPO; DERWENT	OR	OFF	2005/08/29 11:09 <i>ml</i>

09/867570

\* \* \* \* \* STN Columbus \* \* \* \* \*

FILE 'HOME' ENTERED AT 11:10:58 ON 29 AUG 2005

ML

=> FIL MEDLINE SCISEARCH EMBASE BIOSIS  
COST IN U.S. DOLLARS

SINCE FILE	TOTAL
ENTRY	SESSION
0.21	0.21

FULL ESTIMATED COST

FILE 'MEDLINE' ENTERED AT 11:11:10 ON 29 AUG 2005

FILE 'SCISEARCH' ENTERED AT 11:11:10 ON 29 AUG 2005  
Copyright (c) 2005 The Thomson CorporationFILE 'EMBASE' ENTERED AT 11:11:10 ON 29 AUG 2005  
COPYRIGHT (C) 2005 Elsevier Inc. All rights reserved.FILE 'BIOSIS' ENTERED AT 11:11:10 ON 29 AUG 2005  
Copyright (c) 2005 The Thomson Corporation

=&gt; e wei ming/au

E1	2	WEI MIN Z/AU
E2	4	WEI MIN ZHANG/AU
E3	51 -->	WEI MING/AU
E4	1	WEI MING BAO/AU
E5	3	WEI MING C/AU
E6	2	WEI MING CAI/AU
E7	5	WEI MING CHI/AU
E8	1	WEI MING CHUNG/AU
E9	3	WEI MING FA/AU
E10	2	WEI MING FENG/AU
E11	1	WEI MING H/AU
E12	1	WEI MING HSIN/AU

=&gt; more

E13	1	WEI MING HU/AU
E14	66	WEI MING HUI/AU
E15	1	WEI MING JIAN/AU
E16	3	WEI MING JIE/AU
E17	1	WEI MING JING/AU
E18	1	WEI MING L/AU
E19	2	WEI MING LEE/AU
E20	1	WEI MING LIAO/AU
E21	1	WEI MING LU/AU
E22	3	WEI MING MIN/AU
E23	1	WEI MING MO/AU
E24	7	WEI MING Q/AU

=&gt; s e14

L1 66 "WEI MING HUI"/AU

=&gt; e zhao qi/au

E1	135	ZHAO Q Y/AU
E2	72	ZHAO Q Z/AU
E3	62 -->	ZHAO QI/AU
E4	1	ZHAO QI B/AU
E5	3	ZHAO QI CHENG/AU
E6	6	ZHAO QI GUO/AU
E7	1	ZHAO QI HONG/AU
E8	1	ZHAO QI HUANG/AU

E9	11	ZHAO QI KUN/AU
E10	1	ZHAO QI PING/AU
E11	1	ZHAO QI REN/AU
E12	5	ZHAO QI TAO/AU

=> s e3

L2	62	"ZHAO QI"/AU
----	----	--------------

=> e woodage t/au

E1	7	WOODAGE M J/AU
E2	1	WOODAGE S M/AU
E3	68	--> WOODAGE T/AU
E4	24	WOODAGE T J/AU
E5	18	WOODAGE TREVOR/AU
E6	1	WOODAGET/AU
E7	5	WOODAHL B/AU
E8	1	WOODAHL B W/AU
E9	9	WOODAHL E L/AU
E10	5	WOODAHL ERICA L/AU
E11	9	WOODALL A/AU
E12	25	WOODALL A A/AU

=> s e3 or e5

L3	86	"WOODAGE T"/AU OR "WOODAGE TREVOR"/AU
----	----	---------------------------------------

=> e di?francesco v/au

E1	1	DI ZUB G CASTELLI GATTINARA/AU
E2	1	DI ZUKANG/AU
E3	0	--> DI?FRANCESCO V/AU
E4	155	DIA A/AU
E5	10	DIA A A/AU
E6	3	DIA A K/AU
E7	11	DIA A N/AU
E8	9	DIA A T/AU
E9	4	DIA ALINE/AU
E10	1	DIA AMADOU/AU
E11	1	DIA AMADOU TIDANE/AU
E12	1	DIA ANTA TAL/AU

=> e di (w) francesco v/au

E1	3	DHZUZENOVA B/AU
E2	1	DHZUZENOVA BURUL/AU
E3	0	--> DI (W) FRANCESCO V/AU
E4	35	DI A/AU
E5	1	DI A A/AU
E6	2	DI A H/AU
E7	12	DI A K/AU
E8	1	DI ABARBANEL HENRY/AU
E9	2	DI ABRIOLA F F/AU
E10	18	DI ABRIOLA G F/AU
E11	4	DI ABRIOLA G FEDERICI/AU
E12	3	DI ABRIOLA GIOVANNI FEDERICI/AU

=> more

E13	1	DI ACCADIA F D/AU
E14	16	DI ADDARIO A/AU
E15	1	DI ADDIS M/AU
E16	2	DI AGOSTINO A/AU
E17	24	DI AGOSTINO S/AU
E18	20	DI AGOSTINO SILVIA/AU

E19	1	DI AGRANDI MARTIN J/AU
E20	1	DI AICHELBURG U/AU
E21	1	DI ALBERTA L/AU
E22	69	DI ALBERTI L/AU
E23	7	DI ALBERTI LUCA/AU
E24	14	DI ALESIO L/AU

=> more

E25	1	DI ALESSANDRO R/AU
E26	2	DI ALESSIO F L/AU
E27	1	DI ALLERGOLOGIA A/AU
E28	1	DI ALMEIDA E A/AU
E29	1	DI ALMEIDA EROS ANTONIO/AU
E30	1	DI ALMEIDAEROSANTJNIO/AU
E31	2	DI AMBRA R/AU
E32	1	DI AMICI M/AU
E33	1	DI AN SUN/AU
E34	1	DI ANASTASIO G/AU
E35	1	DI ANCA/AU
E36	1	DI ANCONA T/AU

=> more

E37	3	DI ANDREA O/AU
E38	1	DI ANDREA OSVALDO/AU
E39	35	DI ANGELANTONIO E/AU
E40	14	DI ANGELANTONIO EMANUELE/AU
E41	34	DI ANGELANTONIO S/AU
E42	18	DI ANGELANTONIO SILVIA/AU
E43	1	DI ANGELIS A J/AU
E44	2	DI ANGELO A/AU
E45	1	DI ANGELO L/AU
E46	2	DI ANGELO M/AU
E47	17	DI ANGELO P/AU
E48	3	DI ANGELO S/AU

=> e di francesco v/au

E1	1	DI FRANCESCO SUE/AU
E2	6	DI FRANCESCO U/AU
E3	201 -->	DI FRANCESCO V/AU
E4	115	DI FRANCESCO VALENTINA/AU
E5	1	DI FRANCESCO VALETINA/AU
E6	18	DI FRANCESCO VINCENZO/AU
E7	1	DI FRANCESO G/AU
E8	1	DI FRANCESOC V/AU
E9	1	DI FRANCESO L/AU
E10	1	DI FRANCIA A/AU
E11	5	DI FRANCIA C/AU
E12	20	DI FRANCIA G/AU

=> s e3 or e4

L4 316 "DI FRANCESCO V"/AU OR "DI FRANCESCO VALENTINA"/AU

=> e beasley e m

E1	2	BEASIDES/BI
E2	113	BEASLEY/BI
E3	0 -->	BEASLEY E M/BI
E4	1	BEASLEYANA/BI
E5	1	BEASLEYI/BI
E6	1	BEASLEYS/BI
E7	1	BEASMAN/BI

E8	2	BEASN/BI
E9	3	BEASO/BI
E10	1	BEASO4/BI
E11	4	BEASOM/BI
E12	1	BEASOMIA/BI

=> e e2

E1	1	BEASER/BI
E2	2	BEASIDES/BI
E3	113 -->	BEASLEY/BI
E4	1	BEASLEYANA/BI
E5	1	BEASLEYI/BI
E6	1	BEASLEYS/BI
E7	1	BEASMAN/BI
E8	2	BEASN/BI
E9	3	BEASO/BI
E10	1	BEASO4/BI
E11	4	BEASOM/BI
E12	1	BEASOMIA/BI

=> e beasley ellen/au

E1	1	BEASLEY E W JR/AU
E2	1	BEASLEY ELIZABETH/AU
E3	4 -->	BEASLEY ELLEN/AU
E4	127	BEASLEY ELLEN M/AU
E5	5	BEASLEY F/AU
E6	48	BEASLEY F A/AU
E7	2	BEASLEY F C/AU
E8	2	BEASLEY F F/AU
E9	14	BEASLEY F J/AU
E10	11	BEASLEY F W/AU
E11	4	BEASLEY G/AU
E12	6	BEASLEY G H/AU

=> s e3 or e4

L5 131 "BEASLEY ELLEN"/AU OR "BEASLEY ELLEN M"/AU

=> d his

(FILE 'HOME' ENTERED AT 11:10:58 ON 29 AUG 2005)

FILE 'MEDLINE, SCISEARCH, EMBASE, BIOSIS' ENTERED AT 11:11:10 ON 29 AUG 2005

		E WEI MING/AU
L1	66 S	E14
		E ZHAO QI/AU
L2	62 S	E3
		E WOODAGE T/AU
L3	86 S	E3 OR E5
		E DI?FRANCESCO V/AU
		E DI (W) FRANCESCO V/AU
		E DI FRANCESCO V/AU
L4	316 S	E3 OR E4
		E BEASLEY E M
		E E2
		E BEASLEY ELLEN/AU
L5	131 S	E3 OR E4

=> s l1 or l2 or l3 or l4 or l5

L6 507 L1 OR L2 OR L3 OR L4 OR L5

=> s l6 and (gpcr or (g (w) protein-coupled (w) receptor))  
L7 1 L6 AND (GPCR OR (G (W) PROTEIN-COUPLED (W) RECEPTOR))

=> d l7 1 bib ab

=> s l6 and (mas-related)  
L8 0 L6 AND (MAS-RELATED)

=> DIS HIST

(FILE 'HOME' ENTERED AT 11:10:58 ON 29 AUG 2005)

FILE 'MEDLINE, SCISEARCH, EMBASE, BIOSIS' ENTERED AT 11:11:10 ON 29 AUG 2005

L1 E WEI MING/AU  
66 S E14  
E ZHAO QI/AU  
L2 62 S E3  
E WOODAGE T/AU  
L3 86 S E3 OR E5  
E DI?FRANCESCO V/AU  
E DI (W) FRANCESCO V/AU  
E DI FRANCESCO V/AU  
L4 316 S E3 OR E4  
E BEASLEY E M  
E E2  
E BEASLEY ELLEN/AU  
L5 131 S E3 OR E4  
L6 507 S L1 OR L2 OR L3 OR L4 OR L5  
L7 1 S L6 AND (GPCR OR (G (W) PROTEIN-COUPLED (W) RECEPTOR))  
L8 0 S L6 AND (MAS-RELATED)

=>

---Logging off of STN---

=>  
Executing the logoff script...

=> LOG Y

STN INTERNATIONAL LOGOFF AT 11:17:31 ON 29 AUG 2005